Ind	ex c	of C	laim	IS

Appl	ication	Control	No.
------	---------	---------	-----

Examiner

10/751,574

Kimberly E. Glenn

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AMMAR, DANNY F.

Art Unit

2817

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	Restricted

[	2	Non-Elected
	_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cla	aim.	Date					Claim Date							::::: <b>[</b>	CI	aim	Date															
آ ٔ ٔ ٔ		.,	П	7	ri		П		П						Т	Т	Ť	Ť	П	Т	ᅥ				Т	$\neg$	T	T	Ť		П	$\dashv$
िल	Original	3/28/50										त्त	Original										ল	Original		-			1			
Final	īġ	12										Final	Ē		ı		1						Final	rigi					1			
_	0	05											0				1	İ					_	O		-			İ			
	1	-	H		_					-			51	Н	_	+	+	$\dagger$		1	7			101	_	+	+	+	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$
	2	-	$\vdash$	$\neg$	_				$\Box$				52	Н		+	+	+		_	$\neg$			102	$\dashv$	+	+	+	╁	Н	$\dashv$	ᅥ
	3	Ι-	П	_									53	Н	$\dashv$	+	+	+		$\neg +$	$\dashv$		_	103	-	+	+-	╁	十	H	$\dashv$	一
	4	-	$\Box$										54	П		$\top$	+-	╅						104	_	$\neg$	+-	+	T	Н	$\dashv$	H
	5	١-	H				Н	_	$\vdash$				55	П		+	╅	$\top$		-				105	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$
	6	-	H						$\Box$				56		$\top$	T	+	┪						106		$\dashv$	╅	$^{\dagger}$	1	Н	$\neg$	$\exists$
	7	-				-							57			$\top$	+	┪	П	$\dashv$				107	$\dashv$	十	$\top$	$\dagger$	1	Н	$\dashv$	┪
	8	-	П						П				58			1	1	1	П					108	_	十	$\top$	$\top$	$\vdash$	П	$\neg$	$\neg$
	9	-	П										59	П			1	1	П	1	7			109	$\top$	$\top$	$\top$	+-	$\top$	П	$\neg$	T
	10		П										60			$\top$	十	$\top$	П		$\neg$			110		1	$\top$	1	1	П	$\exists$	T
	11	-	П						$\Box$				61	П	$\top$	$\top$	$\top$	1	П					111		$\top$	十	$\top$	T	$\Box$	$\dashv$	$\exists$
	12	-											62	П	$\sqcap$	十	1		П					112	$\dashv$	$\top$	1	1	T	М	$\dashv$	$\dashv$
	13	-											63					Τ		一				113		$\top$	$\top$	$\top$	Τ	П	一	$\neg$
	14	-											64			$\top$				$\dashv$				114	$\dashv$	$\top$	T	T	1	П	一	$\neg$
	15	-											65					1		$\dashv$				115	$\Box$	$\dashv$	$\top$	T		П	$\neg$	$\Box$
	16	-											66			1				$\neg$				116		$\top$		T		П	$\neg$	$\neg$
	17	·											67		$\Box$	T	$\top$							117				1			$\Box$	
$\Box$	18	-	П										68			1	$\top$	1						118		$\dashv$	十	$\top$		П		
	19	Γ-	П										69			┪			Ħ					119		$\neg$	$\top$	$\top$	T	П	$\neg$	$\Box$
П	20	-											70		$\neg$	$\top$	T	T-	m					120				Т		П		П
	21	-	П										71				T							121		T		Τ		П	П	П
	22	-											72		$\neg$	T	Т	1	П					122				$\top$		П	T	П
	23	1											73			ı			Πi	T				123		$\top$	╗	Т	T .		T	
	24	V											74			T								124				Τ		П	$\Box$	
	25	1											75											125		$\neg$	Т	Τ		П		
	26	V											76											126								
	27	-											77											127		$\top$		Т				
	28	=								Ξ			78											128				Τ				
	29	=	Ш										79											129								
	30	<u>  -</u>											80											130								
	31	=	Ш										81				$\perp$							131								
$\Box$	32	=	Ш			Ш							82							$\perp$				132		$oxed{\bot}$				$\Box$	$\Box$	
Ш	33	트				Ш	Ш	Ш	Ш				83	Ш		$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш		$\Box$			133		$\perp$					[	
Ш	34	=				Ш	Ш	Ш					84	Ш		$\perp$	$\perp$	$\perp$	Ш	_				134						Ш	[	$\square$
	35	트	$\sqcup$						Щ				85	Ш	$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\perp$			$\dashv$	::::i		135		$\perp$	1	1	<u> </u>			
$\Box$	36	트	L			Ш	Ш	Ш	Ш				86	Ш		$\perp$	$\perp$		$\sqcup$		$\Box$			136		$\perp$	$\perp$	1_		Ш		
Щ	37	<u> </u>	Ш				Ш	Ш	$\sqcup$	_			87	Ш	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1	Ш	_	$\sqcup$			137	$\Box$	$\perp$		1	_	Ш	$\Box$	$\square$
	38	$\vdash$	Ш	_		Щ	Ш	Ш	$\downarrow$				88	Ш	$\perp$	$\perp$	$\bot$	1-	$\sqcup$		_			138	$\sqcup$	$\perp$	1	_	丄		$\dashv$	
	39	<u> </u>	Щ	_		L_	Ш	$\Box$	$\Box$				89	Ш	$\perp$	4	4_	4	Ш		_			139	$\perp$		_ _	$\bot$	$\perp$	Ш		$\Box$
	40	$\vdash$	Ш				Ш	Ш					90	Ш	$\dashv$	$\bot$	$\bot$	4	Ш		_			140	$\Box$	4	4	$\perp$	$\perp$	Ш		┙
	41		Щ			Щ.	Щ	Ш	<u> </u>				91	Ш	$\perp$		$\bot$	_	Ш		Ц			141		_ _	_	_		Ш	$\sqcup$	
	42	<u> </u>	$\sqcup$			Щ	Щ	Ш					92	Ш	$\perp$	_	4	-	Щ		Ц			142	$\sqcup$		_ _	$\perp$	_	Ш		$\Box$
	43	<u> </u>	$\sqcup$				Ш	Ш	$\sqcup$				93	Ш	$\perp$		$\perp$	$\perp$	Ш		_			143			4	4	_	Ш		$\Box$
ļ	44	<u> </u>	$\sqcup$	_		Щ	ш	Ш	$\square$				94	Ш	$\perp$	4	$\perp$	1	Ļļ	_	_			144		4.	_	$\perp$	ـــــ	Ш	$\dashv$	ᆜ
	45	L.	$\sqcup$			Щ	Ш	Ш	Ц	_			95	$\sqcup$	$\perp$	4	$\perp$	_	Ш	_	ᆚ			145		$\perp$	$\perp$	4	ـــــ	Ш		Щ
	46	L	Н	_		Щ	Щ	Ш	_				96	$\sqcup$	$\dashv$	_	4	$\bot$	⊢	$\dashv$	_			146		$\perp$	$\bot$	4	<u> </u>	Ш		Д
	47	<u> </u>	$\sqcup$	4			Ш	Ш	$\dashv$	_			97	Ш	_	-	4	$\bot$	$\sqcup$	$\perp$	_			147		$\perp$	$\bot$	1	<del> </del>	Ш	ᆚ	ᅵ
	48	<b> </b>	$\vdash \downarrow$	_	_	Ш	Щ	$\square$	$\sqcup$				98	Ш		4	$\bot$	┼	$\sqcup$	$\perp$	$\dashv$			148	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	↓_	$\sqcup$	↲	$\dashv$
	49	$\vdash$	$\sqcup$	_	_	Ш	Щ			_			99	Ш	$\dashv$	+	+	┼	$\sqcup$	4	4			149	$\dashv$	_	$\perp$	$\perp$	ļ	$\sqcup$	_	_
	50	L	Ш			لـــا	Ш						100	Ш		L_						:::: <b>[</b>		150	$\perp$	$\bot$		$\perp$	1_			$oldsymbol{ol{ol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$

